

MESURES sur la COQUE

Lt	15,87
B	3,40
Fa	2,00
Fp	2,65
B1	3,12
Fb1	0,85
Fb2	0,73
P1	0,75
P2	1,10
P3	0,66
P4	0,40

MESURES du GREEMENT

I	14,40
J	7,62
Lp	7,84
HLU	14,82
HLP	6,43
P	7,06
E	11,33
Es	6,60
F	9,14
Ef	8,90
mP	
mE	
mEs	
mF	
mEf	
Dm	
Hm	
Ht	

VALEURS CALCULEES & COEFFICIENTS

Triangle avant Spo [m2]	90,317
Triangle avant Spa [m2]	54,864
Grande voile [m2]	84,172
Flèche de GV [m2]	12,202
Misaine [m2]	
Artimon [m2]	
Voile d'étai [m2]	
Surface voile (Spv) [m2]	161,874
Etlancement voile (Sf)	0,855
Utilisation de spinnaker	Oui
Utilisation de foc ballon	Non

EQUIPEMENTS

Dérive :	mobile	
	avec gouvernail	
	modifié (bulbe et lest)	
Safran :	modifié	
Ligne d'arbre:	absente	
	en position axiale	x
	en position latérale	
	2 lignes d'arbre	
Hélice :	pâles repliables/orientables	
	à 2 pâles fixes	
	à 3 (ou plus) pâles fixes	x
Mât:	en bois	x
	en alliage	
Bôme:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Espars:	en bois	x
	en alliage	
	en matériau composite	
Etai:	creux avec simple gorge	
	creux avec double gorge	
Enrouleur:	de foc, actif	
	de foc, inactif mais à poste	
	emmagasiné volant	
Winch:	absent, avec Ls < 8m	
	absent, avec Ls > 8m	x
	self tailing	
Intérieur:	absence d'emménagement	
Superstructure	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	
Coque:	avec matériaux composites	
	avec composite pour Classic IOR	

Longueur jauge (Ls) [m]	12,150
Creux moyen (Pmc)	0,666
Creux de Jauge (Ps)	2,039
Bau de jauge (Bj)	3,316
Gréement (Ca)	0,780
Classe (Cb)	0,000
Ancienneté (Pe)	-0,146
Equipement (Pv)	-0,110
Carène (Pp)	0,940
Correction (Cc)	1,000
Authenticité (Co)	0,961

ASSOCIATION FRANÇAISE DES YACHTS DE TRADITION  
AFYT

CERTIFICAT DE JAUGE

N° de certificat : **FA 086**

N° de voile : **49**

**TIGRIS**

Classe de référence : **Epoque Aurique**

Architecte : **Alfred Mylne**

Constructeur : **Mac Allister**

Classe originale : **Clyde 20-ton**

Année de concept : **1899**

Année de lancement : **1899**

Année de gréement : si configuration Ca modifiée

Gréement : **Côte aurique**

Pavillon : **Anglais**

Immatriculation : **Cannes**

Club :

Longeur totale (La) [m] : **18,6**

Bau (B) [m] : **3,4**

Tirant d'eau TE [m] : **2,4**

Rating : **5,542**

**APM s/mille : 248,3**

**TCF : 0,8277**

Valide pour l'année : **2025**

Date et heure d'émission : **3/6/25 0:00**

Signature de l'armateur : .....

Validation de l'Association Nationale : **Roger Gibert**

Mesures effectuées par : **Roger Gibert (n°: 0029903Z)**

Date mesure : **13/04/2005**

Lieu de la mesure : **Antibes**